

- WZÓR zaliczenia-

.....
.....
(Imię i Nazwisko)

Data zaliczenia:

***Nanomateriały – od laboratorium do zastosowania
– zaliczenie, termin zerowy***

Zadanie 1. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 2. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 3. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 4. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 5. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 6. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 7. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 8. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 9. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

Zadanie 10. Pytanie zamknięte (max. 1 pkt, ocenianie co 1 pkt. czyli można uzyskać 0 pkt lub 1 pkt)

łącznie można zdobyć 10 pkt, zadania ocenianie są co 1 pkt.